

## DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, R. 2016. *Bisnis Hidroponik Ala Roni Kebun Sayur*. Jakarta; PT Agromedia
- Budiharjo, M.U.T. 2017. *Pengaruh Macam Media Tanam dan Konsentrasi AB Mix terhadap Pertumbuhan dan Hasil Selada ( Lactuca sativa L. ) Hidroponik dengan Sistem Wick*. Skripsi Studi Strata I Fakultas Pertanian Universitas Muria Kudus. Kudus
- Halim,J. 2017. *6 Teknik Hidroponik*. Jakarta ; Penebar Swadaya
- Haryanto, Eko. Suhartini, T. Rahayu, E. Sunarjono, H. 2007. *Sawi dan Selada*. Penebar Swadaya. Jakarta
- Hendra, H.A dan Agus, A. 2014. *Bertanam Sayuran Hidroponik Ala Paktani Hydrofarm*. Jakarta ; PT Agromedia Pustaka.
- Herwibowo, K. dan Budiana, N.S. 2014. *Hidroponik Sayuran*. Jakarta. Penebar Swadaya
- Liferdi, L. dan Cahyo, S. 2016. *Vertikultur Tanaman Sayur*. Jakarta ; Penebar Swadaya
- Moesa, Z. 2016. *Hidroponik Kreatif*. Jakarta; PT Agromedia
- Myers, C. 1998. *Specialty and Minor Crops Handbook*. University of California Division of Agriculture and Natural Resources
- Prastio, Untung. 2015. *Panen Sayuran Hidroponik Setiap Hari*. PT AgroMedia Pustaka. Jakarta
- Rahmat, P. 2015. *Bertanam Hidroponik Gak Pake Masalah*. Jakarta ; Agromedia Pustaka.
- Rukmana, R. 1994. *Bertanam Petsai dan Sawi*. Yogyakarta ; Kanisius.
- Sari, D.N.I. 2015. *Perbedaan Konsentrasi Gandasil B Terhadap Pertumbuhan Selada (Lactuca sativa L) pada Hidroponik Mini*. Artikel Penelitian Program Studi Pendidikan Biologi Jurusan PMIPA Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Tanjungpura Potianak
- Setiawan, H. 2017. *Kiat Sukses Budidaya Cabai Hidroponik*. Yogyakarta; Bio Genesis

- Siregar, J., Sugeng, T., dan Diding, S. 2015. *Pengujian Beberapa Nutrisi Hidroponik pada Selada (*Lactuca sativa* L) dengan Teknologi Hidroponik Sistem Terapung (THST) Termodifikasi*. Jurnal Teknik Pertanian Lampung Vol. 4 No.1: 65-72.
- Subandi, M., Salam, N.P., Frasetya, B. 2015. *Pengaruh Berbagai Nilai EC (Electrical Conductivity) Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Bayam (*Amaranthus sp.*) pada Hidroponik Sistem Rakit Apung (Floating Hydroponics System)*. Jurusan Agroteknologi UIN Sunan Gunung Djati Bandung. Edisi Juli 2015 Volume IX No. 2. ISSN 1979-8911
- Sundari, Raden. I, dan Hariadi, U.S. 2016. Volume 16 (No. 2) Oktober 2016 *Pengaruh POC dan AB Mix Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Pakchoy (*Brassica chinensis* L.) Dengan Sistem Hidroponik*; Magrobis Journal Volume 16 (No. 2) Oktober 2016. Program Studi Agroteknologi Fakultas Pertanian, Universitas Kutai Kartanegara.
- Triyanto. 2016. *Hidroponik: Kapan Larutan Nutrisi dalam Tandon Diganti?*. <https://kabartani.com/hidroponik-kapan-larutan-nutrisi-dalam-tandon-diganti.html>. diakses pada 17 Oktober 2017 pada pukul 15:37 WIB.
- Wulansari, A.N.D. 2012. *Pengaruh Macam Larutan Nutrisi pada Hidroponik Sistem Rakit Apung terhadap Pertumbuhan dan Hasil Baby Kailan (*Brassica oleracea* var. *alboglabra*)*. Program Studi Agronomi Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret Surakarta